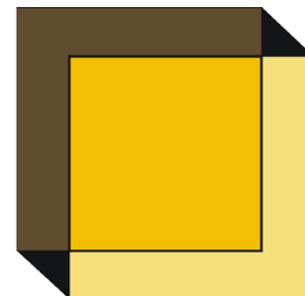


Заполните верхнюю часть бланка ответов: укажите фамилию, имя, отчество и класс.

За 40 минут предлагается ответить на 20 вопросов по географии. Все вопросы разбиты на квадраты от более легких к более сложным. Вопросы оцениваются от 3 до 7 баллов.

Внимательно прочитайте задание, выберите правильный ответ из предложенных вариантов и четко впишите в бланк ответов в клетке рядом с номером задания. Если в задании нет вариантов ответа, то определите правильный ответ сами. На каждый вопрос есть только один правильный ответ. Мы советуем сначала ответить на те вопросы, где ответ не вызывает сомнений, а потом вернуться к вопросам, которые вызвали затруднения.

Запрещается использовать учебники, словари, конспекты, вычислительную технику и любые другие вспомогательные материалы. Желаем удачи!



□ <b>Первый квадрат</b> (задания оцениваются по 3 балла)	□□ <b>Второй квадрат</b> (задания оцениваются по 4 балла)
<p><b>Задание № 1.</b> Густой, тёмный, труднопроходимый хвойный лес характерен для:</p> <p>А. лесостепи            Б. саванны            В. тайги            Г. тундры</p> <p><b>Задание № 2.</b> Этот камень часто используют в строительстве, потому что он очень прочный.</p> <p>А. Гранит            Б. Кремень            В. Уголь            Г. Известняк</p> <p><b>Задание № 3.</b> Какую планету Солнечной системы называют «красной планетой»?</p> <p>А. Земля            Б. Венера            В. Меркурий            Г. Марс</p> <p><b>Задание № 4.</b> Сколько материков на Земле?</p> <p>А. 4            Б. 5            В. 6            Г. 7</p> <p><b>Задание № 5.</b> Как называется наша галактика?</p> <p>А. Альфа Центавра            Б. Андромеда            В. Млечный путь            Г. Солнечная система</p>	<p><b>Задание № 6.</b> Самые высокие горы в мире:</p> <p>А. Альпы            Б. Анды            В. Гималаи            Г. Кавказ</p> <p><b>Задание № 7.</b> В каком городе находится статуя Свободы?</p> <p>А. Лас-Вегас            Б. Нью-Йорк            В. Рио-де-Жанейро            Г. Сидней</p> <p><b>Задание № 8.</b> Самый глубокий океан на Земле.</p> <p>А. Атлантический океан            Б. Индийский океан            В. Северный Ледовитый океан            Г. Тихий океан</p> <p><b>Задание № 9.</b> Самое высокое положение Солнца над горизонтом называется:</p> <p>А. зенит            Б. полдень            В. солнцестояние            Г. экватор</p> <p><b>Задание № 10.</b> Сколько часовых поясов на Земле?</p> <p>А. 14            Б. 16            В. 22            Г. 24</p>

<p style="text-align: center;">□□□ Третий квадрат (задания оцениваются по 6 баллов)</p>	<p style="text-align: center;">□□□□ Четвертый квадрат (задания оцениваются по 7 баллов)</p>
<p><b>Задание № 11.</b> Какой период называют эпохой Великих географических открытий?</p> <p>А. Середина XIII в. – середина XV в.  Б. Середина XIV в. – середина XVI в.  В. Середина XV в. – середина XVII в.  Г. Середина XVI в. – середина XVIII в.</p> <p><b>Задание № 12.</b> Озеро Байкал – это:</p> <p>А. пресное сточное озеро  Б. пресное бессточное озеро  В. солёное сточное озеро  Г. солёное бессточное озеро</p> <p><b>Задание № 13.</b> Выберите верное утверждение:</p> <p>А. Материковая земная кора толще, чем океаническая  Б. Океаническая земная кора толще, чем материковая  В. Под материками и океанами земная кора имеет одинаковую толщину</p> <p><b>Задание № 14.</b> Самый крупный остров на Земле.</p> <p>А. Великобритания  Б. Гренландия  В. Мадагаскар  Г. Сахалин</p> <p><b>Задание № 15.</b> Нижний, наиболее плотный слой атмосферы, называется:</p> <p>А. мезосфера  Б. стратосфера  В. тропосфера  Г. термосфера</p>	<p><b>Задание № 16.</b> Кто первым достиг Южного полюса?</p> <p>А. Ф. Беллинсгаузен и М. Лазарев  Б. Р. Амундсен  В. А. Тасман  Г. Дж. Кук</p> <p><b>Задание № 17.</b> Какая горная порода является метаморфической?</p> <p>А. Базальт  Б. Гранит  В. Доломит  Г. Мрамор</p> <p><b>Задание № 18.</b> Самый длинный пролив в мире:</p> <p>А. Берингов пролив  Б. Гибралтарский пролив  В. Магелланов пролив  Г. Мозамбикский пролив</p> <p><b>Задание № 19.</b> Пресной считается вода, солёность которой меньше:</p> <p>А. 1 промилле  Б. 4 промилле  В. 7 промилле  Г. 10 промилле</p> <p><b>Задание № 20.</b> С помощью гигрометра определяют:</p> <p>А. атмосферное давление  Б. влажность воздуха  В. направление ветра  Г. осадки</p>